



⑯ BUNDESREPUBLIK
DEUTSCHLAND



DEUTSCHES
PATENT- UND
MARKENAMT

⑰ Gebrauchsmuster
⑯ DE 297 14 719 U 1

⑯ Int. Cl. 6:
G 11 B 7/24
B 42 D 15/10

⑯ Aktenzeichen: 297 14 719.6
⑯ Anmeldetag: 19. 8. 97
⑯ Eintragungstag: 1. 10. 98
⑯ Bekanntmachung im Patentblatt: 12. 11. 98

⑯ Inhaber:
Starke, Olaf, 53940 Hellenthal, DE

⑯ Vertreter:
BOEHMERT & BOEHMERT, 28209 Bremen

⑯ Compaktdisc in Scheck oder Visitenkartenformat

DE 297 14 719 U 1

BEST AVAILABLE COPY

DE 297 14 719 U 1

21.08.97

- 1 -

2 Abstrakt

5 Bei der CD-Disc in Visitenkartenformat ist auf mindestens einer Seite eine Compactdisc-Oberfläche aufgebracht. Diese erlaubt die Speicherung von Datenmengen und das Abspielen in CD-Playern und CD-Rom-Laufwerken, sowie das Abspielen von Audiotext- Bildern Musik usw.

10 Die Erfindung betrifft eine CD-Compactdisc im Scheck- oder Visitenkartenformat mit einer Sollbruchstelle um einen Teil von ca. 2cm abzutrennen.

15 Die Sollbruchstelle erlaubt ein Abtrennen von der eigentlichen CD und bringt dadurch die Diagonale der eigentlichen CD auf 8cm. Hierdurch wird ein Einlegen und Fixieren in die CD-Rom-Laufwerke ermöglicht.

20 Der Erfindung liegt weiter zugrunde, daß auf der eigentlichen CD und dem Abbruchstück Magnetstreifen, integrierte Schaltungen, Scanner, Komputerchip und sonstige ablesbare Daten, die herkömmlich, oder über Lasergeräte erfaßt und abgelesen werden können. Diese Möglichkeit erlaubt es unter anderem, die CD als Eintritts, oder Tiketkarte zu verwenden, da man mit dem Abtrennen oder Ablesen die Tiketkarte kennzeichnen und entwerten kann.

21.08.97

- 2 -

Fig. 1

Die Visitenkarten- CD 2' und 3' zusammem hat die Maße von ca. 5,4cm X 8,4cm ungeknickt.

5 Auf der größeren Fläche 2' ist die eigentliche CD 1' mit Loch 5' angebracht und zentriert. Desweiteren evtl. auch den gleichen Komputerchip 4' oder Scannercode 7' usw, desweiteren die Sollbruchstelle 8'.

Fig. 2

Diese Fig. zeigt die eigentliche CD 2' abgetrennt von dem Teil 3' durch knicken der Sollbruchstelle 8'.

10 Der abgetrennte Teil 3' enthält die evtl aufgebrachten ables- oder abscannerdaten, Magnetstreifen 9' - Komputerchip 4' oder Skannerfeld 7' sowie die Sollbruchstelle 8'.

Fig. 3

15 Die Fig. 3 zeigt den abgetrennten Hauptteil 2' mit der eigentlichen CD 1' mit einem Diagonaldurchmesser 6' von 8cm. Dies ermöglicht dann das Abspielen im CD-Rom-Laufwerk mit der 8cm Einlagenvertiefung oder dem CD- Player für Musik.

21.08.97

- 3 -

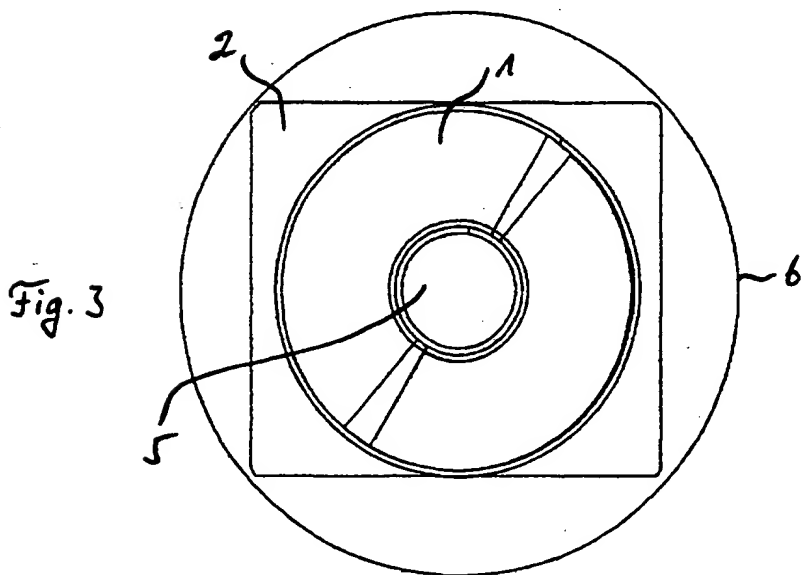
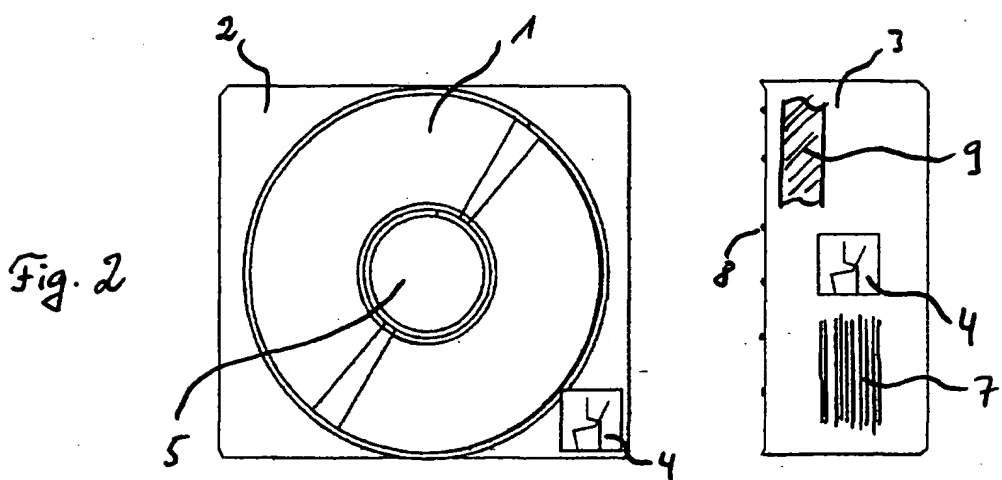
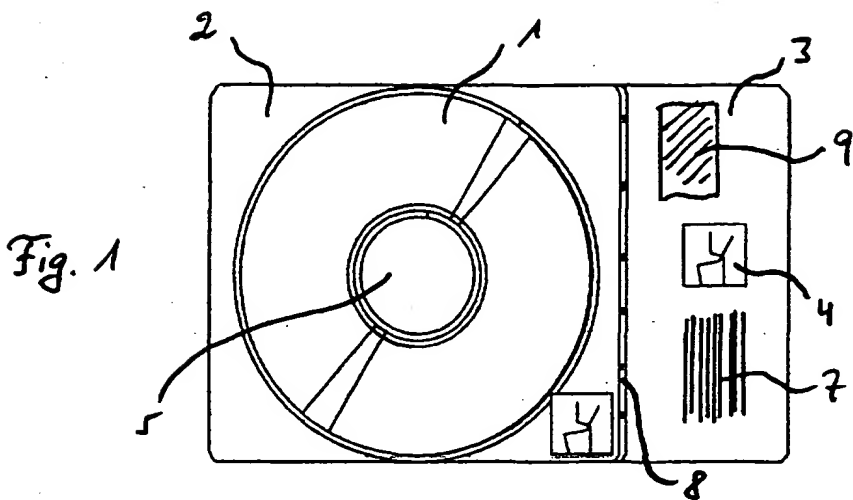
~~Patentansprüche:~~

- 5 1. CD-Disc im Scheck- oder Visitenkartenformat mit Compaktdiscoberfläche, dadurch gekennzeichnet, daß auf mindestens einer Seite. In diesem Fall auf der Mitte der Hauptträgerseite so zentriert, daß die CD sich in dessen Mitte mit einer Diagonallänge von 8cm befindet.

- 10 2. CD-Disc dadurch gekennzeichnet, daß mit einer Sollbruchstelle, das ca. 2cm Teilstück abzutrennen ist um den Hauptteil somit auf 5,4cm mal 6cm zu reduzieren.

- 15 3. CD-Disc dadurch gekennzeichnet, daß ein aufgebrachtem Komputerchip, Magnetstreifen, Scannerfelt usw., sowohl auf dem Abbruchstück und dem Hauptteil, dem Trägerteil der Discoberfläche angebracht ist.

• 21.08.97 •
-4-



**This Page is Inserted by IFW Indexing and Scanning
Operations and is not part of the Official Record**

BEST AVAILABLE IMAGES

Defective images within this document are accurate representations of the original documents submitted by the applicant.

Defects in the images include but are not limited to the items checked:

- BLACK BORDERS**
- IMAGE CUT OFF AT TOP, BOTTOM OR SIDES**
- FADED TEXT OR DRAWING**
- BLURRED OR ILLEGIBLE TEXT OR DRAWING**
- SKEWED/SLANTED IMAGES**
- COLOR OR BLACK AND WHITE PHOTOGRAPHS**
- GRAY SCALE DOCUMENTS**
- LINES OR MARKS ON ORIGINAL DOCUMENT**
- REFERENCE(S) OR EXHIBIT(S) SUBMITTED ARE POOR QUALITY**
- OTHER:** _____

IMAGES ARE BEST AVAILABLE COPY.

As rescanning these documents will not correct the image problems checked, please do not report these problems to the IFW Image Problem Mailbox.